

Aspectos fundamentales de los precios de AWS

Modelo de precios de AWS

Tres factores fundamentales de costo con AWS

Cómputo

- Cargado por hora/segundo*
- Varía según el tipo de instancia
- * Solo Linux

Almacenamiento

- Se cobra normalmente por GB

Transferencia de datos

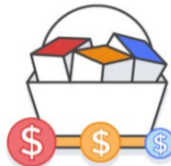
- La salida se agrega y se cobra
- La entrada no tiene cargo (con algunas excepciones)
- Se cobra normalmente por GB

¿Cómo se paga por AWS?

Paga por lo que utiliza



Paga menos al reservar

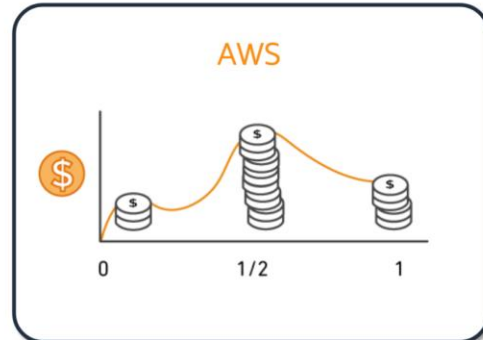


Paga menos cuando utiliza más y a medida que crece AWS



Paga por lo que utiliza

**Solo paga por los servicios que consume,
sin grandes gastos iniciales.**



Paga menos al reservar

Las instancias reservadas se encuentran disponibles en tres opciones:

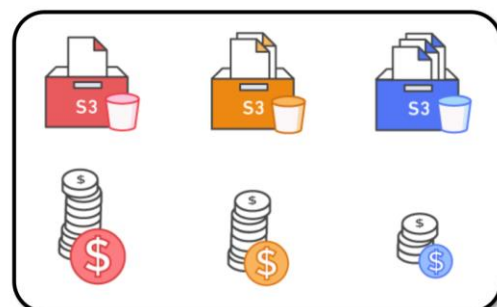
1. Las instancias reservadas con pago total anticipado (AURI) ofrecen el **mayor descuento**
2. Las instancias reservadas con pago parcial anticipado (PURI) ofrecen **descuentos más bajos**
3. Las instancias reservadas sin pago inicial (NURI) ofrecen **descuentos aún menores**



Paga menos al utilizar más

Obtenga descuentos por volumen:

- **Ahorro** a medida que aumenta el uso
- **Los precios por niveles** para servicios como Amazon Simple Storage Service (Amazon S3), Amazon Elastic Block Store (Amazon EBS) o Amazon Elastic File System (Amazon EFS)
 - Cuanto más utilice, menos pagará por GB
- Varios servicios de almacenamiento que proporcionan **menores** costos según las necesidades



Paga menos a medida que crece AWS



A medida que crece AWS:

- AWS se enfoca en reducir los costos de los negocios
- Esta práctica hace que AWS le traspase los ahorros de las economías de escala
- Desde 2006, AWS ha **bajado los precios 76 veces** (a noviembre de 2019)
- Los recursos futuros de mayor rendimiento reemplazan los recursos actuales sin cargo adicional

Precios personalizados



- Satisfaga distintas necesidades mediante los precios personalizados.
- Se encuentran disponibles para proyectos de gran volumen con requisitos.

Capa gratuita de AWS

Permite obtener experiencia práctica gratuita con los productos, los servicios y la nube de AWS. Gratis durante 1 año para clientes nuevos.

A large purple number '1' inside a purple circle, with a small icon of a computer monitor and a hand pointing at it.

Regístrese para obtener una cuenta de AWS

A large purple number '2' inside a purple circle, with a small icon of a clock.

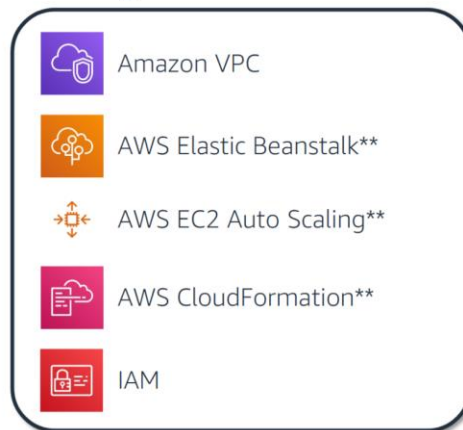
Aprende con tutoriales de 10 minutos

A large orange number '3' inside an orange circle, with a small icon of a cloud and a play button.

Comience a crear con AWS

[Capa gratuita de AWS](#)

Servicios sin cargo



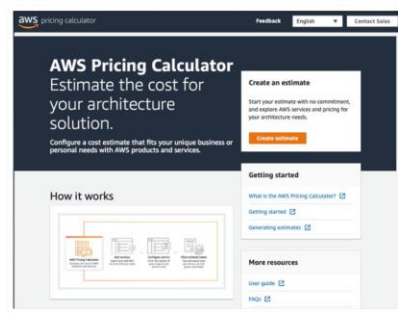
**** Nota:** Es posible que haya cargos asociados a otros servicios de AWS que se utilizan con estos servicios.

Calculadora de precios de AWS

Calculadora de precios de AWS

- Calcular los costos mensuales
- Identificar oportunidades para reducir los costos mensuales
- Utilizar plantillas para comparar servicios y modelos de implementación

Acceso a la calculadora de precios de AWS



<https://calculator.aws/#/>

Costo total de propiedad

En las instalaciones frente a la nube



Costo total de propiedad (TCO) definido

Costo total de propiedad (TCO)

Una estimación financiera para ayudar a identificar los **costos directos e indirectos de un sistema**.

Utilice el TCO para:

- **Comparar los costos** de ejecutar un entorno de infraestructura completo o una carga de trabajo específica **en las instalaciones frente al costo de hacerlo con la nube de AWS**
- Presupuestar y **crear el caso empresarial** a favor del traslado a la nube



Consideraciones sobre el TCO

1	Costos de servidores	Hardware: servidor, chasis de rack, unidades de distribución de energía, conmutadores de rack superior (y mantenimiento)	Software: SO, licencias de virtualización (y mantenimiento)	Costo de las instalaciones	Espacio	Electricidad	Refrigeración
2	Costos de almacenamiento	Hardware: discos de almacenamiento, red de área de almacenamiento o conmutadores de canal de fibra	Costos de administración del almacenamiento	Costo de las instalaciones	Espacio	Electricidad	Refrigeración
3	Costos de red	Hardware de red: conmutadores de red de área local, costos de banda de ancho de equilibrador de carga	Costos de administración de red	Costo de las instalaciones	Espacio	Electricidad	Refrigeración
4	Costos de mano de obra de TI	Costos de administración de servidores					

Aprendizajes clave

Precios de AWS



© 2020, Amazon Web Services, Inc. o sus empresas afiliadas.
Todos los derechos reservados.

- No se le cobrará nada por:
 - Transferencia de datos entrantes
 - Transferencia de datos entre servicios de la misma región de AWS
- Paga por lo que utiliza
- Puede comenzar y parar en cualquier momento
- No se requieren contratos a largo plazo
- Algunos servicios son gratuitos, pero es posible que otros servicios de AWS que se utilizan con estos servicios no lo sean
- El costo total de propiedad (TCO) es la estimación financiera que ayuda a identificar los costos directos e indirectos de un sistema
- AWS proporciona una calculadora de precios